



## ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MACERATA

**GIOVEDI' 30 NOVEMBRE 2023 - ORE 15.00-18.30**

**In presenza**

presso la SALA EVENTI dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Macerata  
Via Famiglia Palmieri, 26 - 62100 Macerata (MC)

### **SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE**

**sul tema:**

***IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI***  
*Evoluzione Normativa, Valutazioni ambientali e Procedure Autorizzative*  
***FOTOVOLTAICI***

#### **Relatori:**

**Dott.ssa Silvia Bertini**, Responsabile Servizio Valutazioni di Impatto Ambientale - **PROVINCIA DI MACERATA**  
**Ing. Michele Cittadini**, Responsabile Ufficio Urbanistica - **COMUNE DI MACERATA**

#### **MODALITA' DI PARTECIPAZIONE**

Iscrizione obbligatoria al seguente link diretto: <https://macerata.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Macerata/impianti-di-produzione-di-energia-da-fonti-rinnovabili-evoluzione-normativa-valutazioni-ambientali-e-corso-440.xhtml>

**QUOTA: 7,00 €**

**NUMERO MASSIMO PARTECIPANTI: 100**

Per la partecipazione sono previsti **n. 3 C.F.P.** in via di accreditamento.

L'erogazione dei C.F.P. in presenza è destinata a tutti gli Ingegneri della Provincia di Macerata e di altre Province ed è subordinata alla partecipazione al seminario per l'intera durata.

Valido per l'aggiornamento della certificazione E.G.E. (Esperto in Gestione dell'Energia) - 3 ore.

## OBIETTIVO E CONTENUTI

La transizione energetica in corso richiede un costante aggiornamento dei tecnici del settore energetico e ai dipendenti di enti pubblici sulle procedure autorizzative e sulle recenti semplificazioni adottate per accelerare il processo indispensabile alla decarbonizzazione del nostro Paese.

Il seminario offre un'analisi dell'evoluzione normativa riguardante le autorizzazioni per la realizzazione di impianti di produzione energetica da fonti rinnovabili (FER), con particolare approfondimento sugli impianti fotovoltaici.

## PROGRAMMA

<b>Ore: 15.00 - Introduzione a cura Ing. Mario Stizza, Presidente Commissione Ambiente dell'Ordine degli Ingegneri di Macerata e Esperto in Fonti Rinnovabili</b>
➤ Le politiche comunitarie e nazionali per lo sviluppo delle fonti rinnovabili
<b>Ore: 15.30 - Relatore: Dott.ssa Silvia Bertini</b> <i>Responsabile Servizio Valutazioni di Impatto Ambientale - PROVINCIA DI MACERATA</i>
➤ Quadro normativo per gli impianti da fonte rinnovabile e aree idonee ➤ Progetti sottoposti a Valutazione di impatto ambientale, casi d aumento delle soglie per gli effetti del DL 21/02/2023 n. 13 come conv. L. 21/04/2023 n. 41 ➤ Caratteri essenziali dell'Autorizzazione Unica e coordinamento con le procedure di Valutazione di Impatto ambientale e Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale (PAUR) ➤ Ruolo della Soprintendenza ➤ Cenni sulla evoluzione della normativa statale e regionale in elaborazione
<b>Ore: 17.15 - Relatore: Ing. Michele Cittadini</b> <i>Responsabile Ufficio Urbanistica - COMUNE DI MACERATA</i>
➤ Regimi autorizzativi semplificati: PAS, DILA, Comunicazione relativa alle attività di edilizia libera ➤ Enti competenti al rilascio dei titoli abilitativi
<b>Ore: 18.15 - 18.30</b>
➤ Dibattito, domande e conclusioni